

# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

Absender: MIT DER INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNG BEAUFTRAGTE BEHÖRDE

PCT

An:		Vert.	Frist		Met.
JOSTARNDT, Dr. Hans-Dieter		Brüsseler Ring 50	EINGEGANGEN 31. Dez. 2004		Komm. nism.
D-52074 Aachen		CD			Recht spr.
ALLEMAGNE		CJ			Zahl- ung
		JO			
		PI			
		SP			
		ST	ZdA	Stel- lung	
		WI			

MITTEILUNG ÜBER DIE ÜBERSENDUNG DES INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNGSBERICHTS  
(Regel 71.1 PCT)

Absendedatum  
(Tag/Monat/Jahr) 27.12.2004

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts  
ACDPA5160PWO

## WICHTIGE MITTEILUNG

Internationales Aktenzeichen  
PCT/DE 03/02666

Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)  
15.08.2003

Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)  
16.08.2002

Anmelder  
DEUTSCHE POST AG

1. Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß ihm die mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde hiermit den zu der internationalen Anmeldung erstellten internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen, übermittelt.
2. Eine Kopie des Berichts wird - gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen - dem Internationalen Büro zur Weiterleitung an alle ausgewählten Ämter übermittelt.
3. Auf Wunsch eines ausgewählten Amtes wird das Internationale Büro eine Übersetzung des Berichts (jedoch nicht der Anlagen) ins Englische anfertigen und diesem Amt übermitteln.

### 4. ERINNERUNG

Zum Eintritt in die nationale Phase hat der Anmelder vor jedem ausgewählten Amt innerhalb von 30 Monaten ab dem Prioritätsdatum (oder in manchen Ämtern noch später) bestimmte Handlungen (Einreichung von Übersetzungen und Entrichtung nationaler Gebühren) vorzunehmen (Artikel 39 (1)) (siehe auch die durch das Internationale Büro im Formblatt PCT/IB/301 übermittelte Information).

Ist einem ausgewählten Amt eine Übersetzung der internationalen Anmeldung zu übermitteln, so muß diese Übersetzung auch Übersetzungen aller Anlagen zum internationalen vorläufigen Prüfungsbericht enthalten. Es ist Aufgabe des Anmelders, solche Übersetzungen anzufertigen und den betroffenen ausgewählten Ämtern direkt zuzuleiten.

Weitere Einzelheiten zu den maßgebenden Fristen und Erfordernissen der ausgewählten Ämter sind Band II des PCT-Leitfadens für Anmelder zu entnehmen.

Der Anmelder wird auf Artikel 33(5) hingewiesen, in welchem erklärt wird, daß die Kriterien für Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit, die im Artikel 33(2) bis (4) beschrieben werden, nur für die internationale vorläufige Prüfung Bedeutung haben, und daß "jeder Vertragsstaat (...) für die Entscheidung über die Patentfähigkeit der beanspruchten Erfindung in diesem Staat zusätzliche oder abweichende Merkmale aufstellen" kann (siehe auch Artikel 27(5)). Solche zusätzlichen Merkmale können z.B. Ausnahmen von der Patentierbarkeit, Erfordernisse für die Offenbarung der Erfindung sowie Klarheit und Stützung der Ansprüche betreffen.

Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde



Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentaan 2  
NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas  
Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl  
Fax: +31 70 340 - 3016

Bevollmächtigter Bediensteter



Schmit-Saioudi, N

Tel. +31 70 340-2448



**VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM  
GEBIET DES PATENTWESENS**

**PCT**  
**INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT**  
(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts <b>ACDPA5160PWO</b>	<b>WEITERES VORGEHEN</b> siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/PEAA16)	
Internationales Aktenzeichen <b>PCT/DE 03/02666</b>	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) <b>15.08.2003</b>	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) <b>16.08.2002</b>
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK <b>G06F17/60</b>		
Anmelder <b>DEUTSCHE POST AG</b>		
<p>1. Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.</p> <p>2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).</p> <p>Diese Anlagen umfassen insgesamt <b>8</b> Blätter.</p>		
<p>3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>I    <input checked="" type="checkbox"/> Grundlage des Bescheids</li><li>II   <input type="checkbox"/> Priorität</li><li>III <input type="checkbox"/> Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit</li><li>IV   <input type="checkbox"/> Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung</li><li>V    <input checked="" type="checkbox"/> Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung</li><li>VI   <input type="checkbox"/> Bestimmte angeführte Unterlagen</li><li>VII <input type="checkbox"/> Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung</li><li>VIII <input type="checkbox"/> Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung</li></ul>		
Datum der Einreichung des Antrags  <b>10.03.2004</b>	Datum der Fertigstellung dieses Berichts  <b>27.12.2004</b>	
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde   <b>Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016</b>	Bevollmächtigter Bediensteter  <b>Daman, M</b> Tel. +31 70 340-2763 	

**I. Grundlage des Berichts**

1. Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (*Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigelegt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)*):

**Beschreibung, Seiten**

3-17 in der ursprünglich eingereichten Fassung  
1, 2, 2a, 2b eingegangen am 06.10.2004 mit Telefax

**Ansprüche, Nr.**

1-3 eingegangen am 10.03.2004 mit Schreiben vom 10.03.2004

**Ansprüche, Seiten**

1-3 eingegangen am 06.10.2004 mit Telefax

**Zeichnungen, Blätter**

1/6-6/6 in der ursprünglich eingereichten Fassung

2. Hinsichtlich der Sprache: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.

Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:

- ☐ die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach Regel 23.1(b)).
- ☐ die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).
- ☐ die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden ist (nach Regel 55.2 und/oder 55.3).

3. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:

- ☐ in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.
- ☐ zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
- ☐ bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.
- ☐ bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
- ☐ Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.
- ☐ Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.

4. Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:

- ☐ Beschreibung,      Seiten:  
☐ Ansprüche,      Nr.:  
☐ Zeichnungen,      Blatt:
5. ☒ Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).
- (Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)*
- siehe Beiblatt**
6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung**
1. Feststellung
- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| Neuheit (N)                    | Ja: Ansprüche 1-3<br>Nein: Ansprüche   |
| Erfinderische Tätigkeit (IS)   | Ja: Ansprüche<br>Nein: Ansprüche 1-3   |
| Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) | Ja: Ansprüche: 1-3<br>Nein: Ansprüche: |
2. Unterlagen und Erklärungen:
- siehe Beiblatt**

**Zu Punkt V**

**Begründete Feststellung nach Regel 66.2(a)(ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung**

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: WO 02/50705 A (MARKETING PTY LTD U ;BEST PHILIP (AU); OXLEY RICHARD (AU)) 27. Juni 2002 (2002-06-27)

D2: US-A-6 047 264 (KAPLAN SAMUEL JERROLD ET AL) 4. April 2000 (2000-04-04)

Nicht alle Merkmale des neu eingereichten Anspruchs 1 können in der ursprünglich eingereichten Fassung zurückgefunden werden, z.B. "wobei die Informationen abhängig von Ereignissen innerhalb des Postversandsystems sind". Deswegen erfüllt Anspruch 1 nicht die Forderungen des Artikels 34(2)(b) PCT.

Trotz der oben erwähnten Verletzung des Artikels 34(2)(b) PCT, folgt jetzt eine begründete Feststellung nach Regel 66.2(a)(ii) hinsichtlich der erfinderischen Tätigkeit, Artikel 33(3) PCT:

Die in dem Anspruch 1 der Anmeldung vorgeschlagene Lösung kann aus folgenden Gründen nicht als erfinderisch betrachtet werden (Artikel 33(3) PCT):

Die Prüfungsabteilung stimmt zu, dass es sich um die Einbindung einer elektronischen Paketfachanlage in ein Postversandsystem handelt und dass es dadurch zu neuen Fällen führt, zB. in denen der Empfänger einer Sendung zuvor nicht weiss, dass ihm eine Sendung zugesandt wird. Aber in den unabhängigen Ansprüchen 1 und 3 sind keine eindeutigen Merkmale gegeben, die solche Fälle betreffen. Überdies ist vom Anmelder der Zusatz " an einer elektronischen Paketfachanlage" aus dem kennzeichnenden Teil des Anspruchs 1 entfernt worden.

Auch die weiteren Argumente des Anmelders können die Prüfungsabteilung aus den gleichen Gründen nicht überzeugen.

Die Prüfungsabteilung ist weiter der Meinung, dass die vorliegende Anmeldung ein reines ereignisgesteuertes Benachrichtigungssystem betrifft, dass solche Systeme im Allgemeinen wohlbekannt sind (siehe zB. Dokument D2) und dass sie einfach ohne erfinderische Tätigkeit an jede spezifische Situation angepasst werden können.

Dokument D2 beschreibt ein Verfahren und System zum Übermitteln von Benachrichtigungen an Nutzer eines Logistiksystems (Zusammenfassung), bei dem verschiedene Ereignisse innerhalb des Logistiksystems dementsprechende Benachrichtigungen erzeugen und diese an die Nutzer versendet werden (Spalte 2, Zeile 14 - Zeile 18). Ein Speichermodul (CRC) ist eine wohlbekannte technische Massnahme zur vorläufigen Speicherung von einer Reihe von Aufträgen. Zwar ist in D2 nicht beschrieben, dass die Ereignisse in Klassen eingeordnet sind (Spalte 2, Zeile 14-18), aber in der Beschreibung wird keine weitere Wirkung von einer solchen klassenweisen Einordnung angegeben. Darum scheint diese Einordnung keine Lösung irgendwelcher (technischen) Probleme zu bewirken. Die aus D2 bekannte Lösung kann also ohne erfinderische Tätigkeit mutatis mutandis für elektronische Packetfachanlagen wie in Anspruch 1 angewendet werden, Artikel 33(3) PCT.

Module, die mit Templates Benachrichtigungsaufträge erzeugen, sind wohlbekannt, siehe z.B. Dokument D1 (Zusammenfassung). Darum ist der Gegenstand des abhängigen Anspruchs 2 ebensowenig erfinderisch, Artikel 33(3) PCT.

Bei der Vorrichtung des unabhängigen Anspruchs 3 handelt es sich um wohlbekannte Software- und Hardwarestrukturen, aus denen der Fachmann ohne erfinderisches Zutun den Umständen entsprechend auswählen würde, um die gestellte Frage zu lösen.

30. 03. 2004

## Neue Patentansprüche:

(40)

1. Verfahren zum Übermitteln von Benachrichtigungen mittels  
5 einer Benachrichtigungskomponente an Benutzer einer  
elektronischen Paketfachanlage innerhalb eines  
Postversandsystems, bei dem Daten aus wenigstens einer  
Datenbank (KT, PD, AD) an eine zentrale Versendekomponente  
10 (ZVK) übermittelt, dort in Benachrichtigungsinformationen  
(BI) umgewandelt werden und die Benachrichtigungs-  
informationen (BI) an eine Kommunikationsschnittstelle und  
von der Kommunikationsschnittstelle an wenigstens ein  
Empfangsgerät übermittelt werden, wobei Benachrichtigungs-  
15 aufträge in einem Speichermodul (Communication Request  
Queue, CRC) gespeichert werden und eine Steuerschaltung  
(AL) der Benachrichtigungskomponente wenigstens einen Teil  
von Aufforderungen zur Übermittlung von Benachrichtigungen  
an das Speichermodul (CRC) übermittelt und ein Lesemodul  
20 (CR) die in dem Speichermodul (CRC) enthaltenen  
Benachrichtigungsaufträge erfasst und an die zentrale  
Versendekomponente (ZVK) übermittelt,  
dadurch gekennzeichnet,  
dass der Steuerschaltung (AL) der Benachrichtigungs-  
komponente über eine externe Schnittstelle (EI)  
25 Informationen für die Erstellung von Benachrichtigungs-  
aufträgen übermittelt werden, wobei die Informationen  
abhängig von Ereignissen an einer elektronischen  
Paketfachanlage innerhalb des Postversandsystems sind, die  
Ereignisse in Klassen eingeordnet sind und die Ereignisse  
30 festgelegte, festlegbare oder veränderbare  
Verarbeitungsschritte durch die  
Benachrichtigungskomponente auslösen.

2. Verfahren nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die zentrale Versendekomponente (ZVK) die von der Datenbank (KT, PD, AD) übermittelten Daten unter Einsatz wenigstens eines Templates (T1, T2, T3) in die Benachrichtigungsinformationen (BI) umwandelt.
3. Vorrichtung zum Übersenden von Benachrichtigungen an Nutzer einer elektronischen Paketfachanlage innerhalb eines Postversandsystems, die über wenigstens eine Datenbank (KT, PD, AD) eine zentrale Versendekomponente (ZVK) zur Umwandlung von Daten der Datenbank (KT, PD, AD) in Benachrichtigungsinformationen (BI) und eine Kommunikationsschnittsstelle zur Übermittlung der Benachrichtigungsinformationen (BI) an Empfängergeräte verfügt, dadurch gekennzeichnet, dass die Vorrichtung eine externe Schnittstelle (EI) für den Empfang von Informationen über Ereignisse an einer elektronischen Paketfachanlage innerhalb des Postversandsystems umfasst, die mit einer Steuerungsschaltung (AL) verbunden ist, welche mit einem Übertragungsmittel zum Übertragen von Benachrichtigungsaufträgen an ein die Benachrichtigungsaufträge speicherndes Speichermodul (CRC) ausgestattet ist und dass das Speichermodul (CRC) mit einer Leseinheit (CR) verbunden ist, welche die Benachrichtigungsaufträge an eine zentrale Versendekomponente (ZVK) übermittelt.



AC DPA 5160 PWO

06.10.2004

1

**Verfahren und Vorrichtung zum Übermitteln von  
Benachrichtigungen**

**5 Beschreibung:**

Die Erfindung betrifft ein Verfahren zum Übermitteln von Benachrichtigungen mittels einer Benachrichtigungskomponente an Benutzer einer elektronischen Paketfachanlage innerhalb eines Postversandsystems, bei dem Daten aus wenigstens einer Datenbank an eine zentrale Versendekomponente übermittelt und dort in Benachrichtigungsinformationen umgewandelt werden und die Benachrichtigungsinformationen an eine Kommunikationsschnittstelle und von der Kommunikationsschnittstelle an wenigstens ein Empfangsgerät übermittelt werden, wobei Benachrichtigungsaufträge in einem Speichermodul gespeichert werden und eine Steuerschaltung wenigstens einen Teil der Aufforderungen zur Übermittlung von Benachrichtigungen an das Speichermodul übermittelt und ein Lesemodul die in dem Speichermodul enthaltenen Benachrichtigungsaufträge erfasst und an die zentrale Versendekomponente übermittelt.

Die Erfindung betrifft ferner eine Vorrichtung zum Übersenden von Benachrichtigungen an Nutzer einer elektronischen Paketfachanlage innerhalb eines Postversandsystems, die über wenigstens eine Datenbank, eine zentrale Versendekomponente und eine Kommunikationsschnittstelle zur Übermittlung der Benachrichtigungsinformationen an Empfängergeräte verfügt.

Die Erfindung betrifft insbesondere ein Verfahren und eine Vorrichtung, um Absender oder Empfänger von Postsendungen über den Status der Sendung zu informieren.

GEAENDERTES BLATT

AC DPA 5160 PWO

2

Ein gattungsgemäßes Verfahren wird in der französischen Patentanmeldung FR 2 563 987 offenbart. Bei diesem bekannten Verfahren wird eine Information über einen Belegungszustand eines elektronischen Paketfachs in einer Datenbank eines Servers gespeichert und kann dort abgerufen werden.

Ein weiteres gattungsgemäßes Benachrichtigungsverfahren ist aus der US-Patentschrift US 5 790 974 bekannt. Bei diesem Verfahren sind zwei verschiedene Datenbanken, die jeweils Termininformationen enthalten, miteinander verbunden und enthalten jeweils Software-Agenten, die einen Datenabgleich zwischen den Datenbanken ermöglichen.

Ein weiteres gattungsgemäßes Verfahren ist aus der US-Patentschrift 6 064 976 bekannt. Bei diesem Verfahren wird überprüft, ob ein Benutzer sich in einem vorgebbaren Bereich befindet. Bei Anwesenheit des Benutzers in dem Bereich werden die tatsächliche Ankunftszeit des Benutzers und eine vorgesehene Ankunftszeit des Benutzers miteinander verglichen.

Die US-Patentschrift 6 047 264 offenbart ferner ein Verfahren zur Übermittlung des Status einer Sendung eines Nutzers, bei dem bei der Bestellung einer Sendung durch einen Nutzer ein Eintrag in einer zentralen Datenbank erzeugt wird. Ändert sich der Status der Sendung beispielsweise bei der Übergabe an ein Zustellunternehmen, dem Transport zu verschiedenen Stationen oder bei der Einlieferung am Zielort, wird die Statusänderung in der Datenbank erfasst. Diese Erfassung kann manuell oder elektronisch erfolgen. Eine Benachrichtigungskomponente fragt mittels eines Abfragemoduls kontinuierlich Statusänderungen in der Datenbank ab und erzeugt Nachrichten an den betreffenden Nutzer einer Sendung, für welche sich der Status geändert hat. Die Benachrichtigung erfolgt vorzugsweise per E-Mail.

35

GEAENDERTES BLATT

AC DPA 5160 PWO

2a

Der Erfindung liegt die Aufgabe zugrunde, ein gattungsgemäßes Verfahren zu entwickeln, das eine möglichst zuverlässige und schnelle individuelle Benachrichtigung von Benutzern einer elektronischen Paketfachanlage ermöglicht.

Insbesondere soll sich die Erfindung dafür eignen, an eine Vielzahl von Benutzern einer Paketfachanlage jeweils individuelle Nachrichten zu übermitteln.

10

Erfindungsgemäß wird die Aufgabe durch ein Verfahren und eine Vorrichtung gemäß der Ansprüche 1 und 3 gelöst.

Dabei wird ein gattungsgemäßes Verfahren so durchgeführt wird, dass Daten aus wenigstens einer Datenbank an eine zentrale Versendekomponente (ZVK) übermittelt, dort in eine Benachrichtigungsinformation umgewandelt werden, und dass die Benachrichtigungsinformation an eine Kommunikationsschnittstelle und von der Kommunikationsschnittstelle an ein oder mehrere Empfängergeräte übermittelt wird.

Eine besonders bevorzugte Ausführungsform der Erfindung zeichnet sich dadurch aus, dass die zentrale Versendekomponente die von der Datenbank übermittelten Daten unter Einsatz wenigstens eines Templates in die Benachrichtigungsinformation steuert. Die Vorlage (Template) wird beispielsweise auf der Basis der XSL:FO (eXtensible Stylesheet Language Formatting Objects) erstellt. Besonders zweckmäßig ist die Zufügung von Daten zu einer Vorlage.

30

Es ist besonders zweckmäßig, dass eine Steuerschaltung eine Übermittlung von Benachrichtigungsinformationen steuert.

06-10-2004

DE0302666

06/10 2004 18:12 FAX +48 241 4007121

JOSTARNDT PA-AG

+ EPA DEN HAAG

012/012

012 06.10.2004 19:10:48

AC DPA 5160 PWO

2b

Die Übermittlung der Auftragsanforderungen zur Übermittlung von Nachrichten erfolgt, zumindest teilweise, durch eine Steuerungerschaltung.

5 Hierbei ist es besonders zweckmäßig, dass die Steuerungsschal-

GEAENDERTES BLATT

AC DPA 5160 PWO-EP

18

06.10.2004

## Neue Patentansprüche:

1. Verfahren zum Übermitteln von Benachrichtigungen mittels  
5 einer Benachrichtigungskomponente an Benutzer einer  
elektronischen Paketfachanlage innerhalb eines  
Postversandsystems, bei dem Daten aus wenigstens einer  
Datenbank (KT, PD, AD) an eine zentrale Versendekomponente  
10 (ZVK) übermittelt und dort in Benachrichtigungs-  
informationen (BI) umgewandelt werden und die  
Benachrichtigungsinformationen (BI) an eine  
Kommunikationsschnittstelle und von der Kommunikations-  
schnittstelle an wenigstens ein Empfangsgerät übermittelt  
15 werden, wobei Benachrichtigungsaufträge in einem  
Speichermodul (Communication Request Queue, CRC)  
gespeichert werden und eine Steuerschaltung (AL)  
wenigstens einen Teil der Aufforderungen zur Übermittlung  
von Benachrichtigungen an das Speichermodul (CRC)  
20 übermittelt und ein Lesemodul (CR) die in dem  
Speichermodul (CRC) enthaltenen Benachrichtigungsaufträge  
erfasst und an die zentrale Versendekomponente (ZVK)  
übermittelt,  
dadurch gekennzeichnet,  
25 dass der Steuerschaltung (AL) über eine externe  
Schnittstelle (EI) Informationen für die Erstellung von  
Aufträgen übermittelt werden, wobei die Informationen  
abhängig von Ereignissen innerhalb des Postversandsystems  
sind, die Ereignisse in Klassen eingeordnet sind und die  
Ereignisse festgelegte, festlegbare oder veränderbare  
30 Verarbeitungsschritte durch die  
Benachrichtigungskomponente auslösen.

2. Verfahren nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die zentrale Versendekomponente (ZVK) die von der Datenbank (KT, PD, AD) übermittelten Daten unter Einsatz wenigstens eines Templates (T1, T2, T3) in die Benachrichtigungsinformationen (BI) umwandelt.
3. Vorrichtung zum Übersenden von Benachrichtigungen an Nutzer einer elektronischen Paketfachanlage innerhalb eines Postversandsystems, die über wenigstens eine Datenbank (KT, PD, AD), eine zentrale Versendekomponente (ZVK) zur Umwandlung von Daten der Datenbank (KT, PD, AD) in Benachrichtigungsinformationen (BI) und eine Kommunikationsschnittstelle zur Übermittlung der Benachrichtigungsinformationen (BI) an Empfängergeräte verfügt, dadurch gekennzeichnet, dass die Vorrichtung eine externe Schnittstelle (EI) für den Empfang von Informationen über Ereignisse an einer elektronischen Paketfachanlage innerhalb des Postversandsystems umfasst, die mit einer Steuerungsschaltung (AL) verbunden ist, welche mit einem Übertragungsmittel zum Übertragen von Benachrichtigungsaufträgen an ein die Benachrichtigungsaufträge speicherndes Speichermodul (CRC) ausgestattet ist und dass das Speichermodul (CRC) mit einer Leseeinheit (CR) verbunden ist, welche die Benachrichtigungsaufträge an eine zentrale Versendekomponente (ZVK) übermittelt.